

Admitere 2018, nivel licență

Documente necesare confirmării locului obținut prin admitere

- Certificatul de naștere în original (va fi copiat la Facultate și se va reține copia);
- Certificatul de căsătorie (va fi copiat la Facultate și se va reține copia) pentru candidații care în urma încheierii căsătoriei și-au schimbat numele;
- Diplomă de bacalaureat sau diplomă echivalentă cu aceasta (în original, pentru ocuparea unui loc bugetat sau copie* în cazul locurilor cu taxă);
- Foaia matricolă (în original, pentru ocuparea unui loc bugetat sau copie* în cazul locurilor cu taxă) sau adeverință (în original, cu mediile obținute de candidat la disciplina Chimie în clasele IX - XII);
- Adeverință medicală (în original) eliberată de medicul de familie sau de medicul școlii, care să ateste aptitudinea urmării studiilor universitare la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică;
- Două fotografii 3/4 cm;
- Formularul de redistribuire completat (în formatul furnizat de Facultate);
- Adeverință de student sau diplomă de licență, în cazul candidaților care doresc să urmeze o a doua specializare, cu mențiunea regimului de finanțare a primei specializări;
- Adeverință prin care se certifică studiile efectuate, în care se specifică numărul de semestre parcurse, regimul de finanțare și motivul întreruperii studiilor (retragere/exmatriculare), pentru candidații admiși pe locuri bugetate sau cu taxă care au fost înmatriculați la instituții de învățământ superior;
- *Contractul de școlarizare completat și semnat*, pentru candidații admiși pe locurile cu taxă (*se va completa în momentul confirmării locului*);
- Pentru candidații admiși pe locurile cu taxă, **confirmarea implică și achitarea primei rate din taxa de școlarizare – 750 lei.**

* Candidații vor prezenta documentul original la confirmare. Documentul original va fi copiat la Facultate și se va reține doar copia la dosar. În situația în care nu se poate prezenta documentul original de către candidați, aceștia vor trebui să prezinte o copie legalizată care se va reține la dosar.